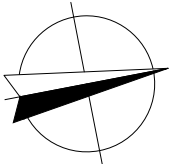


LEGENDA

- ŘEŠENÉ OBJEKTY
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OKOLNÍ OBJEKTY
- HLAVNÍ VSTUP
- ZPEVNĚNÉ POVRCHY
- PLOCHY ZELENĚ, STÁVAJÍCÍ STROMY

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM  
– zákon č.121/2000 Sb. –



POZNÁMKA:  
–ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ  
DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY  
–ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VYMĚRY PŘEMĚŘIT PŘIMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY  
0,000=241,830 m n.m. Bpv (výška pouze orientační, nebyla provedeno geodetické zaměření)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	<div><div>MENHAR</div><div>PROJEKT</div><div>Lazaretní 11, 615 00 Brno, tel: 604 200 092</div></div>	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Bc. Zuzana Filípková		
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně		
místo stavby	tř. Gen. Píky 2005/7, 613 00 Brno–Černá Pole parc. č. 465/23, 465/89, 465/90, k.ú. Černá Pole [610771]	datum	
akce		formát	
OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ OBJEKTU "Z" KOLEJE AKADEMIE		č. zakázky	
C. SITUACE STAVBY		stupeň	
obsah výkresu		měřítko	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		číslo výkresu	
		číslo paré	
		C.3	